

(ഡി) സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ കീഴിൽ ഇടപ്പാളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഡ്രൈവർ ട്രെയിനിംഗ് & റിസർച്ച് (ഐ.ഡി.റ്റി.ആർ.) പോലെ എല്ലാ ജില്ലകളിലും അക്രഡിറ്റേഷൻ സെന്റർ ആരംഭിച്ച് ഡ്രൈവിംഗ് സ്കൂൾ മേഖലയിൽ ജോലി ചെയ്യുന്നവരെ സംരക്ഷിക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കാമോ?

സംസ്ഥാനത്ത് പി.പി.പി മോഡലിൽ 75 കേന്ദ്രങ്ങളിലായി സ്ഥാപിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന കമ്പ്യൂട്ടറൈസ്ഡ് വെഹിക്കിൾ ട്രെനിംഗ് സ്റ്റേഷൻസ്/കമ്പ്യൂട്ടറൈസ്ഡ് ഡ്രൈവർ ട്രെനിംഗ് ടാക്ക് സംബന്ധിച്ച പ്രൊപ്പോസൽ സർക്കാരിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്.

പുതിയ വാഹനങ്ങളുടെ രജിസ്ട്രേഷൻ

226 (2946) ശ്രീ. ഒ. ആർ. കേളു: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഗതാഗത വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) 2021 ജനുവരി മുതൽ വയനാട് ജില്ലയിൽ എത്ര പുതിയ വാഹനങ്ങൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത എന്ന കണക്ക് ലഭ്യമാക്കാമോ?

6835 എണ്ണം.

(ബി) ഈ കാലയളവിൽ പ്രസ്തുത ജില്ലയിലെ ഏത് ഓഫീസിലാണ് കൂടുതൽ വാഹനങ്ങൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തത് എന്നും കുറവ് വാഹനങ്ങൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തത് എന്നുമുള്ള കണക്ക് ലഭ്യമാക്കാമോ?

വയനാട് ജില്ലയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വാഹനങ്ങൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിരിക്കുന്നത് സബ് റീജിയണൽ ട്രാൻസ്പോർട്ട് ഓഫീസ്, സുൽത്താൻ ബത്തേരിയിലാണ്-2292 വാഹനങ്ങൾ. ഏറ്റവും കുറവ് വാഹനങ്ങൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിരിക്കുന്നത് റീജിയണൽ ട്രാൻസ്പോർട്ട് ഓഫീസ്, വയനാട്-2257 വാഹനങ്ങൾ.

(സി) 2020-ൽ പ്രസ്തുത ജില്ലയിൽ ആകെ എത്ര പുതിയ വാഹനങ്ങളാണ് രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കാമോ?

11161 എണ്ണം.

വൈദ്യുത വാഹനങ്ങൾക്ക് ആനുകൂല്യങ്ങൾ

227 (2947) ശ്രീ. തിരുവഞ്ചൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യത്തിന് ഗതാഗത വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

വൈദ്യുത വാഹനങ്ങൾ വാങ്ങുന്നവർക്ക് എന്തെല്ലാം ആനുകൂല്യങ്ങളാണ് നൽകിവരുന്നതെന്ന് വിശദീകരിക്കുമോ; പെട്രോൾ, ഡീസൽ വില വർദ്ധിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ കൂടുതൽ ആനുകൂല്യങ്ങൾ നൽകുമോ; വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഇലക്ട്രിക് വാഹന നയത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഫോസിൽ ഇന്ധനങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള വാഹനങ്ങൾക്ക് പകരം വൈദ്യുതി/ബാറ്ററിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന വാഹനങ്ങൾക്ക് പ്രോത്സാഹനം നൽകിവരുന്നു. അതിനായി ഇലക്ട്രിക് വാഹനങ്ങളുടെ രജിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ്, നികുതി എന്നിവയിൽ ഇളവ് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. 1-4-2020 മുതൽ പുതിയതായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്ന ഇലക്ട്രിക് ഓട്ടോറിക്ഷകളുടെ നികുതി രജിസ്ട്രേഷൻ തീയതി മുതൽ ആദ്യത്തെ അഞ്ച് വർഷത്തേക്ക് പൂർണ്ണമായും ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. (G.O.(P)No.21/2020/Trans dated, 22-4-2020 in SRO. No.284/2020). 1-4-2021 മുതൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്ന സ്വകാര്യ ആവശ്യത്തിനുള്ള വാഹനങ്ങളുടെ ഒറ്റത്തവണ നികുതിയിൽ രജിസ്ട്രേഷൻ തീയതി മുതൽ ആദ്യത്തെ അഞ്ചുവർഷത്തെ തുകയുടെ 50% ഇളവ് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട് (G.O.(P)No.12/2021/Trans dated, 23-2-2021 in SRO No.231/2021). കൂടാതെ ഇലക്ട്രിക് ഓട്ടോറിക്ഷകൾക്ക് 30,000 രൂപ വരെ സബ്സിഡി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. 1989-ലെ കേന്ദ്ര മോട്ടോർ വാഹന ചട്ടത്തിലെ Rule 2(4)-ൽ പറയുന്ന "Battery Operated" വാഹനങ്ങളെ 1988-ലെ മോട്ടോർ വാഹന നിയമത്തിന്റെ സെക്ഷൻ 66-ൽ നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള പെർമിറ്റുകളിൽനിന്നും ഒഴിവാക്കിക്കൊണ്ടും 18-10-2018-ൽ കേന്ദ്രസർക്കാർ SO. 5333(E) ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.

വൈദ്യുത വാഹനങ്ങൾക്ക് ചാർജ്ജിംഗ് സ്റ്റേഷൻ

228 (2948) ശ്രീ. പി. സി. വിഷ്ണുനാഥ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യത്തിന് ഗതാഗത വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

വൈദ്യുത വാഹനങ്ങളുടെ ബാറ്ററി ചാർജ്ജ് ചെയ്യുന്നതിനായി കെ.എസ്.ഇ. ബി.എൽ.-മായി സഹകരിച്ച് കൂടുതൽ ചാർജ്ജിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; നിലവിൽ എത്ര ചാർജ്ജിംഗ് പോയിന്റുകൾ ഉണ്ടെന്നും അവ എവിടെയൊക്കെ ആണെന്നും വിശദമാക്കാമോ?

സംസ്ഥാനത്ത് ഇലക്ട്രിക് വാഹനങ്ങളുടെ ചാർജ്ജിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ.-നെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിലേയ്ക്കായി ഇ-മൊബിലിറ്റി ഫണ്ടിൽനിന്നും 5 കോടി രൂപ കെ.എസ്.ഇ.ബി.-ക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൻപ്രകാരം 6 സ്റ്റേഷനുകളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ടെന്നും 26 കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിക്കുകയാണെന്നും അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തിയായവയുടെയും രണ്ടാംഘട്ടത്തിൽ പൂർത്തിയാക്കുവാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നവയെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു*.

*നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.